

Приложение
к постановлению администрации
города Мурманска
от 01.12.2025 № 6745

Изменения в сводный годовой план ремонтов источников тепловой энергии и тепловых сетей на 2025 год

№ п/п	Наименование источника тепловой энергии	Оборудование	Наименование оборудования, вид ремонта (испытания)	Сроки проведения ремонта, испытаний	Перечень отключаемых абонентов	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Мурманская ТЭЦ (котлотурбинный цех) АО «Мурманская ТЭЦ»	Основное оборудование	Паровой котел ТП-30 ст. № 1 – текущий (расширенный) ремонт	13.01.2025- 25.02.2025	Без отключения потребителей	В соответствии с годовым графиком ремонта АО «Мурманская ТЭЦ» на 2025 год
			Паровой котел БМ-35 ст. № 6 – текущий (расширенный) ремонт	01.09.2025- 16.10.2025		
			Паровой котел ГМ-50-39 ст. № 7 – текущий (расширенный) ремонт	17.10.2025- 12.12.2025		
			Водогрейный котел ПТВМ-50 ст. № 8 – средний ремонт	02.06.2025- 17.10.2025		
			Водогрейный котел ПТВМ-100 ст. № 10 – текущий (расширенный) ремонт	12.05.2025- 31.07.2025		
		Общестанционное оборудование источника	Плановый ремонт (полная остановка источника)	24.06.2025- 07.07.2025	От источника тепловой энергии до ТК-31, ТК-104/2, ТК-27/3, ТК-34, НС № 10 в соответствии с приложением № 1 к сводному плану	В соответствии с графиком ежегодной остановки источников тепла АО «Мурманская ТЭЦ» для проведения ремонтных работ и испытаний тепловых сетей в летнее время по городу Мурманску
		Тепловая сеть от источника	Опрессовка теплосети	03.06.2025- 09.06.2025	От источника тепловой энергии до ТК-31, ТК-104/2, ТК-27/3, ТК-72/3, НС № 10 в соответствии с приложением № 1 к сводному плану	
			Гидравлические испытания	05.08.2025- 11.08.2025		
Плановый ремонт	24.06.2025- 07.07.2025		От источника тепловой энергии до ТК-31,	В период остановки теплоисточника		

№ п/п	Наименование источника тепловой энергии	Оборудование	Наименование оборудования, вид ремонта (испытания)	Сроки проведения ремонта, испытаний	Перечень отключаемых абонентов	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
					ТК-104/2, ТК-27/3, ТК-34, НС № 10 в соответствии с приложением № 1 к сводному плану	
2	Южная котельная (котельный цех № 1) АО «Мурманская ТЭЦ»	Основное оборудование	Паровой котел ДКВР-20-13-250 ст. № 1 – текущий (расширенный) ремонт	22.09.2025- 05.12.2025	Без отключения потребителей	В соответствии с годовым графиком ремонта АО «Мурманская ТЭЦ» на 2025 год
			Паровой котел ДКВР-20-13-250 ст. № 3 – капитальный ремонт	21.03.2025- 07.05.2025		
			Водогрейный котел ПТВМ-100 ст. № 5 – капитальный ремонт	02.06.2025- 06.08.2025		
			Водогрейный котел ПТВМ-100 ст. № 6 – текущий (расширенный) ремонт	10.06.2025- 29.10.2025		
			Водогрейный котел КВГМ-100 ст. № 7 – капитальный ремонт	15.05.2025- 26.12.2025		
			Водогрейный котел КВГМ-100 ст. № 8 – текущий (расширенный) ремонт	02.06.2025- 29.08.2025		
		Общестанционное оборудование источника	Плановый ремонт (полная остановка источника)	08.07.2025- 21.07.2025	От источника тепловой энергии до ТК-34 в соответствии с приложением № 2 к сводному плану	В соответствии с графиком ежегодной остановки источников тепла АО «Мурманская ТЭЦ» для проведения ремонтных работ и испытаний тепловых сетей в летнее время по городу Мурманску
		Тепловая сеть от источника	Испытания на тепловые потери	25.06.2025- 27.06.2025	От источника тепловой энергии до ТК-72/3 в соответствии с приложением № 2 к сводному плану	
			Опрессовка теплосети	10.06.2025- 16.06.2025		
			Гидравлические испытания	12.08.2025- 18.08.2025		
			Плановый ремонт	08.07.2025- 21.07.2025	От источника тепловой энергии до ТК-34 в соответствии с приложением № 2 к сводному плану	В период остановки теплоисточника